### (19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international

### (43) Date de la publication internationale 1 juillet 2004 (01.07.2004)



PCT

## 1 (1914 BINGIO) (1 1897 NOK BENT BENT BENT DIG IN DIK BENT BIN BERT BIN BIN BENT BENT BENT BIN BENT BIN BENT B

# (10) Numéro de publication internationale WO 2004/054527 A1

(51) Classification internationale des brevets<sup>7</sup>: A61K 7/09

(21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2003/003698

(22) Date de dépôt international:

12 décembre 2003 (12.12.2003)

(25) Langue de dépôt :

français

(26) Langue de publication :

français

(30) Données relatives à la priorité:

0215860

13 décembre 2002 (13.12.2002) FR 20 février 2003 (20.02.2003) US

60/448,112 20 fév

- (71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US) : L'OREAL [FR/FR]; 14, rue Royale, F-75008 Paris (FR).
- (72) Inventeurs; et
- (75) Inventeurs/Déposants (pour US seulement): SAMAIN, Henri [FR/FR]; 14, rue du Coteau, F-91570 Bièvres (FR). VIC, Gabin [FR/FR]; 835 rue de la République, F-60280 Venette (FR). LIVOREIL, Aude [FR/FR]; 16, rue du Dragon, f-75006 Paris (FR). GIROUD, Franck [FR/FR]; 15 rue Martissot, F-92110 Clichy (FR).
- (74) Mandataire: BOURDEAU, Françoise; L'Oreal/D.I.P.I., 25-29, Quai Aulagnier, F-92600 Asnières (FR).

- (81) États désignés (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) États désignés (régional): brevet ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), brevet eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), brevet européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), brevet OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

#### Publiée:

- avec rapport de recherche internationale
- avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si des modifications sont reçues

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.

(54) Title: COSMETIC COMPOSITION AND METHOD FOR TREATING KERATINOUS MATERIALS, COMPRISING A PHOTODIMERIZABLE COMPOUND

. (54) Titre : COMPOSITION COSMÉTIQUE ET PROCÉDÉ POUR LE TRAITEMENT DES MATIÈRES KÉRATINIQUES, COMPRENANT UN COMPOSÉ PHOTODIMÉRISABLE

(57) Abstract: The invention concerns generally a cosmetic composition comprising at least one cosmetic active principle and at least one photodimerizable compound enabling a material deposit to be provided on the keratinous materials, which is resistant to washing, and whereof the location is precisely controlled, capable of providing long-lasting cosmetic properties to keratinous materials, and of being removed at any time.

(57) Abrégé: La présente invention concerne d'une manière générale une composition cosmétique comprenant au moins un actif cosmétique et au moins un composé photodimérisable permettant la réalisation d'un dépôt de matière sur les matières kératiniques, qui soit rémanent au lavage, dont la localisation est contrôlée de façon précise, susceptible d'apporter durablement des propriétés cosmétiques aux matières kératiniques, et démaquillable à tout moment.



A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 A61K7/09

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

## B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC  $\,\,7\,\,$  A61K

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

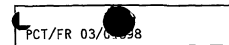
Electronic data base consulted during the International search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, CHEM ABS Data

Category °	Cilation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Х	FR 2 823 105 A (OREAL) 11 October 2002 (2002-10-11) the whole document	1,2
Α	FR 2 765 104 A (THOREL JEAN NOEL) 31 December 1998 (1998-12-31)	1-34
X	CAS-RN 88122-99-0 claims 1-3	1,2
Α	EP 0 832 641 A (3V SIGMA SPA) 1 April 1998 (1998-04-01)	1-34
X	CAS-RN 88122-99-0, 191799-86-7, 191799-87-8, 191799-88-9, 191799-91-4, 191799-92-5 the whole document	1-3
	-/	

Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.
Special categories of cited documents:  "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  "E" earlier document but published on or after the international filing date  "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means  "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed	*T* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention  *X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone  *Y* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.  *&* document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search  28 April 2004	Date of mailing of the international search report  07/05/2004
Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2  NL - 2280 HV Rijswijk  Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,  Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer  Marie, G
1.2.4.0.7.0,0.0.000	





	tion) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	Relevant to claim No.
Calegory °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Helevani to claim No.
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1998, no. 01, 30 January 1998 (1998-01-30) & JP 09 249812 A (MITSUDA MIYUKI), 22 September 1997 (1997-09-22) cited in the application abstract	1-34
A	US 4 867 964 A (FORESTIER SERGE ET AL) 19 September 1989 (1989-09-19) the whole document	1-34
Α	US 6 326 510 B1 (BERNARDON JEAN-MICHEL) 4 December 2001 (2001-12-04) the whole document	1-34
A	EP 0 916 335 A (BASF AG) 19 May 1999 (1999-05-19) the whole document	1-34
	-	
:		•
}		
(		

# INTERNATION L SEARCH REPORT

PCT/FR 03

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
FR 2823105	A	11-10-2002	FR	2823105	A1	11-10-2002
			EP	1247515		09-10-2002
	•		JP	2002322034	Α	08-11-2002
			US	2002197218	A1	26-12-2002
FR 2765104	Α	31-12-1998	FR	2765104	A1	31-12-1998
EP 0832641	A	01-04-1998	IT	MI961886		13-03-1998
			EP	0832641	A2	01-04-1998
JP 09249812	Α	22-09-1997	NONE			
US 4867964	Α	19-09-1989	LU	86715		14-07-1988
			BE	1000652		28-02-1989
			CA	1299581		28-04-1992
			CH	674933	A5	15-08-1990
			DE	3742690		30-06-1988
			FR	2608150		17-06-1988
			GB		A,B	29-06-1988
			ΙT	1218836		24-04-1990
			JP	63165311	Α	08-07-1988
US 6326510	B1	04-12-2001	FR	2759368	A1	14-08-1998
			ΑU	718198		06-04-2000
			AU	6626598		26-08-1998
			CA	2253221		13-08-1998
			EP	0901462		17-03-1999
			WO	9834909		13-08-1998
			JP	11507960	T 	13-07-1999
EP 0916335	A	19-05-1999	DE	19746654		18-02-1999
			DE	19755649		17-06-1999
			AU	748711		13-06-2002
			AU	7997798		25-02-1999
			CN	1218660		09-06-1999
			EP	0916335		19-05-1999
			JP	11116455		27-04-1999
			110	£220£10	R1	29-05-2001
			US US	6238649 2002016310		07-02-2002

PCT/FR 03/598

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 A61K7/09

Selon la classification internationale des brevets (CiB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

#### B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification sulvi des symboles de classement) C1B 7 A61K

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, CHEM ABS Data

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
Х	FR 2 823 105 A (OREAL) 11 octobre 2002 (2002-10-11) 1e document en entier	1,2
A	FR 2 765 104 A (THOREL JEAN NOEL) 31 décembre 1998 (1998-12-31)	1-34
X	CAS-RN 88122-99-0 revendications 1-3	1,2
Α	EP 0 832 641 A (3V SIGMA SPA) 1 avril 1998 (1998-04-01)	1-34
χ .	CAS-RN 88122-99-0, 191799-86-7, 191799-87-8, 191799-88-9, 191799-91-4, 191799-92-5 le document en entier	1-3
	-/	
		·

X Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe
'A' document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent  'E' document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date  'L' document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)  'O' document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens  'P' document publié avant la date de dépôt international, mais	document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la lechnique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention vou la théorie constituant la base de l'invention (document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément (document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier document qui fait partie de la même tamille de brevets
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale
28 avril 2004	07/05/2004
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentiaan 2	Fonctionnaire autorisé
NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Marie, G

## RAPPORT DE RECHERCE NTERNATIONALE

PCT/FR	0	3/200	8

O (suite) D	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	037 550 50
Catégorie °	A bit was all all and a second	no. des revendications visées
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1998, no. 01, 30 janvier 1998 (1998-01-30) & JP 09 249812 A (MITSUDA MIYUKI), 22 septembre 1997 (1997-09-22) cité dans la demande abrégé	1-34
Α	US 4 867 964 A (FORESTIER SERGE ET AL) 19 septembre 1989 (1989-09-19) Te document en entier	1-34
Α	US 6 326 510 B1 (BERNARDON JEAN-MICHEL) 4 décembre 2001 (2001-12-04) 1e document en entier	1-34
Α	EP 0 916 335 A (BASF AG) 19 mai 1999 (1999-05-19) le document en entier	1-34

## RAPPORT DE RECHERCH NTERNATIONALE

Renseignements

aux membres d

iles de brevets

PCT/FR 03/68

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
FR 2823105	Α	11-10-2002	FR EP JP US	2823105 A3 1247515 A2 2002322034 A 2002197218 A3	2 09-10-2002 08-11-2002
FR 2765104	Α	31-12-1998	FR	2765104 A	1 31-12-1998
EP 0832641	Α	01-04-1998	IT EP	MI961886 A 0832641 A	
JP 09249812	Α	22-09-1997	AUCI	JN	
US 4867964	A	19-09-1989	LU BE CA CH DE FR GB IT JP	86715 A 1000652 A 1299581 C 674933 A 3742690 A 2608150 A 2198945 A 1218836 B 63165311 A	4 28-02-1989 28-04-1992 5 15-08-1990 1 30-06-1988 1 17-06-1988 ,B 29-06-1988 24-04-1990
US 6326510	B1	04-12-2001	FR AU AU CA EP WO JP	2759368 A 718198 B 6626598 A 2253221 A 0901462 A 9834909 A 11507960 T	2 06-04-2000 26-08-1998 1 13-08-1998 1 17-03-1999 1 13-08-1998
EP 0916335	A	19-05-1999	DE DE AU AU CN EP JP US	19746654 A 19755649 A 748711 B 7997798 A 1218660 A 0916335 A 11116455 A 6238649 B 2002016310 A	1 17-06-1999 2 13-06-2002 25-02-1999 09-06-1999 2 19-05-1999 27-04-1999 1 29-05-2001